



0 088381 809528 >

## DF032DZ Taladro atornillador CXT®

Referencia: DF032DZ  
EAN-13: 0088381809528  
Marca: makita

- Bajo consumo gracias al motor BL sin escobillas
- El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Extremadamente compacto gracias a un motor sin escobillas
- Ideal para trabajar en espacios reducidos y aplicaciones aéreas

### Descripción general

12Vmax • 35 Nm • 0 – 1.500 min<sup>1</sup>

### Taladro atornillador pequeño y ligero con motor BL sin escobillas.

#### Descripción

Un taladro compacto con motor BL sin escobillas para instaladores, personal de mantenimiento y para uso doméstico. Gracias a su pequeño tamaño, esta herramienta es fácil de usar y ofrece acceso a lugares estrechos. Un par máximo de 35 / 21 Nm y dos rangos de velocidad. Luz LED integrada. Sin batería, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

#### Beneficios del usuario

Bajo consumo gracias al motor BL sin escobillas  
El revestimiento de goma del mango garantiza un agarre firme para trabajar  
El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo  
Extremadamente compacto gracias a un motor sin escobillas  
Ideal para trabajar en espacios reducidos y aplicaciones aéreas  
La luz LED ilumina el lugar de trabajo  
Soporte rápido para atornillador de 1/4

#### Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1  
Tensión nominal de la batería: 12 V  
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion  
Velocidad sin carga: 0 - 450 / 0 - 1500 min<sup>1</sup>  
Par de apriete máx. Duro/Blando: 35 / 21 Nm  
Ajuste del par de embrague: 20  
Par máximo: 38 Nm  
Máx. Diámetro de perforación en madera: 28 mm  
Capacidad de perforación Madera (barrena): 27 mm  
Capacidad de perforación Madera (broca autoalimentada): 56 mm  
Máx. Diámetro de perforación en acero: 10 mm  
Inserción directa: 3/8 "  
Nivel de presión sonora (LpA): 71 dB(A)  
Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)  
Peso de la herramienta con batería: 0,9 kg  
Dimensiones de producto (L x W x H): 124 x 66 x 217 mm  
Nivel de vibración, perforación en metal: ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

